

# JOTUN Original Akryl Murprimer

## Produktbeskrivning

### Typ

Akrylprimer, lämplig för betong, för utomhusbruk.

### Egenskaper och fördelar

Lämplig för betong. Penetrerar och utjämnar sug i underlaget. Binder lösa partiklar till ytan och ger god vidhäftning.

### Användningsområde

Används på cementrik puts, betong, eternit och andra mineraliska underlag. Cementfiberskivor behandlas enligt skivleverantörens anvisningar. Produkten rekommenderas enbart för utomhusbruk.



## Produktdata

<b>Emballagestorlek</b>	3 L och 10 L.
<b>Brytning</b>	Skall inte brytas över <b>Jotun Multicolor</b> .
<b>Kulör</b>	Färglös.
<b>Glans</b>	Matt
<b>Generisk typ</b>	Akryl.
<b>Volymtorrhalt</b>	18 ± 2 volym%
<b>Litervikt</b>	1.03
<b>VOC för bruksfärdig blandning</b>	EU gränsvärde för produkten (kat. A/h): 30 g/l. Produkten innehåller max 30 g/l VOC.

## Appliceringstekniska data

### Anmärkning

Rör om noga.

### Appliceringsverktyg / -metoder

Pensel, roller eller spruta.

### Rengöring av verktyg

Vatten och **JOTUN Penseltvätt**.

## Sträckförmåga och skiktjocklek

	Förbrukning per strykning (m <sup>2</sup> /liter)	Filmtjocklek per skikt (µm)	
		Våt (beräknad)	Torr (beräknad)
<b>Rekommenderad:</b>	5 - 7	143 - 200	26 - 36
<b>Kommenterar:</b>	Beror av underlagets sugförmåga.		

## Förhållanden under applicering

- Högt luftfuktighet (RH%) förlänger torktiden markant för vattenburna produkter.
- Varm luft kan bära mer fukt än kall luft vilket gör att vid temperaturfall bildas ofta dagg.
- Stillastående luft leder till långsammare torkning och ökad risk för dagg.
- Låg temperatur och dagg kan leda till att produkten inte bildar film/härdar som den ska.

Dagar med risk för dagg, bör man därför avsluta målningsarbeten i god tid så att färgen hinner torka innan daggfall.

## Torktider

Torktiden beror av underlagets temperatur (min. +5 °C), inträngning i underlaget, luftfuktighet och luftcirkulation.

### Angiven torktid är uppmätt under följande förutsättningar:

<b>Luftfuktighet (RH)</b>	50 %	50 %	50 %
<b>Luftens temperatur</b>	23 °C	10 °C	5 °C
<b>Underlagets temperatur</b>	23 °C	10 °C	5 °C

<b>Dammtorr</b>	30 min.	1 t	
<b>Övermålningsbar efter</b>	5 t	10 t	24 t

TÖRKETID TORKTID TÖRRETID DRYING TIME	Overmalbar/ Övermålningsbar Dry to recoat	0t (h)	5t (h)	10t (h)	24t (h)	Ved ca. 50 % luftfuktighet/ At approximately 50% rel. humidity
		+23 °C	+10 °C	+5 °C		
NO: Tørketiden afhenger av underlagets temperatur (min. +5 °C), sugeevne, fuktighet og luftbevegelse. SE: Torktiden beror av underlagets temperatur (min. +5 °C), inträngning i underlaget, luftfuktighet och luftcirkulation. DK: Tørretiden er afhængig af underlagets temperatur (min. +5 °C), sugeevne, luftfugtighed og ventilation. GB: The drying time depends on the surface temperature (min. +5 °C), absorption, humidity and air circulation.						

## Bruksanvisning

Alla byggnadstekniska brister skall åtgärdas innan målningsarbetet påbörjas.

Underlag	Behandling
Ny betong / obehandlad betong:	Formolja/slamhud avlägsnas genom blästring.
Putsade ytor:	Lös puts skall avlägsnas. Putsarbete skall utföras enligt gällande standard. Putsreparation måste vara torr och härdad innan vidare bearbetning.
Obehandlat tegel:	Innan vidare behandling skall tegel skall putsas enligt gällande standard. Putsreparation måste vara torr och härdad innan vidare bearbetning.

Cementfiberskivor:	Behandlas enligt skivleverantörens anvisningar.
--------------------	---

### Förarbete

Underlaget skall vara rent, fast och torrt.  
Mögel, sot och övrig smuts avlägsnas genom tvättning med **JOTUN 3-i-1 Kraftvask och mögeldesinfektion**. Skölj av med rent vatten.  
Fuktkvoten i underlaget får som mest vara 6 % vid behandling.

Underlag	Behandling
Obehandlad:	Ytorna skall vara torra innan vidare behandling.
Tidigare målat:	Lös färg skall avlägsnas. Ytorna skall vara torra innan vidare behandling.

### Grundning

**JOTUN Original Akryl Murprimer** påföres fylligt på all bar puts.

### Slutstrykning

2 strykningar **JOTUN Original Akryl Murfärg**.

### Förvaltning, Drift och Underhåll

Det finns FDU-datablad tillgängligt för produkten. (FDU: Förvaltning, Drift och Underhåll). För ytterligare information om underhåll, reparationer osv. se FDU-databladet.

### Lagring

Fraktas och lagras frostfritt och stående.

### Avfallshantering

Flytande färgrester och tvättvätska utgör farligt avfall och skall inte hällas ut i avloppet, utan lämnas till lokal miljöstation.



## Hälsa och säkerhet

Vänligen notera miljö- och faromärkningen som finns anvisad på emballaget.

Det har utarbetats säkerhetsdatablad för produkten.  
Detaljerad information angående hälso- och säkerhetsaspekter samt skyddsåtgärder vid användandet av produkten, specificeras i produktens säkerhetsdatablad.

**Första hjälpen**, se punkt 4.

**Hantering och lagring**, se avsnitt 7.

**Transportinformation**, se punkt 14.

**Gällande föreskrifter**, se punkt 15.

## Kontaktinformation

Jotun Sverige AB  
Box 151  
421 22 Västra Frölunda  
Tlf.: +46 031 69 63 00

## Ansvarsfriskrivning

Informationen i det här dokumentet är framtagen i enlighet med den kunskap som Jotun har tillgänglig baserad på laborietester och praktisk erfarenhet. Eftersom produkterna ofta används utanför vår kontroll, kan vi inte garantera annat än produktens kvalitet. Vi förbehåller oss även rätten att kunna förändra tidigare angivna data utan föregående information. Mindre variationer av produkten kan förekomma för att uppfylla speciella lokala krav och bestämmelser.

Användare bör alltid konsultera Jotun för rådgivning angående lämpligt användningsområde och applicering.

Om det föreligger oförenlighet mellan översättningar till olika språk är det den engelska (Eng) versionen som är giltig.